•					Rejected N Allowed 1 — (Though numpral) Caticolod A Restricted (1													Non-ole Intocter Agreat Objecte																
	(<u>in</u>	.	٦-	71	r	0.	n(o.	~~~		-,				nok	1				00	110		• •		ĺ	i	 Clate								
	N] Onorasi				-								Ī		-1-]			:		seuleur		. :				1	
	Ğ	1-	-		- -	-	- -	- -	-	-	- -	\downarrow	1			-	-	-	- -	.			_		- 1	Fina			:	;	: ; :	:	:	
	2	1-	1-	1-	-	1-	1-	-	1-	┨-	- -	-	-	6 5		-	1-		-			_			Į.)				; . ; .	:	:	:
	Q,)]_			1-	-		-	-	6:		 	-								!	- 10	-4 - :	;	. ;	!		ĺ	1	
	. <u>4</u>	}-	 _	-	-	_	-]_]		_	6		1_	1_								i		!:	1	;	;	:	:	1	i.
\	-1 -6	}		-	1-	<u> </u> -	-	 -	-	 	ļ	-	_	5:		 	 	:	:	ļ		-			.	10				j	- !		!	;
`	7.	匠					<u> </u>	1-	- .	1-	1-		-	6:		 	 -		-	<u>-</u> -	-				-	10	⊣ .—		;	:	:		Ì	: -
	9		<u> </u> _	 _	-		_]_]_	1_	_		-	\$6								-	<u> </u>		j-	10		-	•	:		:		
. •	0	-	-	-	-	-		 	-	_		}	-	00		_	_						-			10								
	~- <u>}</u> 1	-		1					-	-		1	-	6	-	-				<u>-</u>				-	. -	10	<i>-</i>				:			:
/	12		_	 _	_		 	_	_					62				_			_				-	100			:	. !	;	:	•	:
i	74	-	-	<u> </u> -	-		-	-				-	-	0.4	-	-		-		\dashv	-	-		4	-	ii:			:	. !		-	ļ	ì
			_						_					GS		-							_	\dashv		100	1.7	<u></u>	. !.		.	į	i	
- /-	16-			<u> </u>									_	00 67	_					_].		!30				.	. !	-	ļ.	
	15	1							_	_			-	66	-	-	-		\dashv			\dashv	\dashv	\dashv	-	10	3 . 2 . 34	. <u></u>			1			1
٠,		٠ <u>٠</u> الآيا:	· .	<u> </u>	·	-	-							G9				_							-	111					. !	, .		
	1 (C) (N) (N) (N) (N) (N) (N) (N) (N) (N) (N	<u>:</u>			_			-			-		-	70 71	-				\dashv	\dashv		-	-	\dashv	-	120		_	-	!	1	1	!	1
	22								-					71 72										,_		122	121	-				ļ	Ì	١.
	24									<u> </u>			-	73	_	· 		-	-			\dashv		_	-	12			-		1		ì	
	25 26				_									7.5	_										-	12:				-	i	.]_	ì	:
		· •						-		·			-	76	-	- ·			`≥			}			-	(20			:	:	. :	:		•
	20			_			1	_	_	- -				70						_					-	121			1 .	. :	1 1		:	:
	12 0 0 0 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	<i></i>	7	-	-	-		-	<u> </u>				-	70	 –	_			;	{	_			_	-	121		- :	:					
	9			-				_		-				01	-	-		$\overline{}$				-	-		- }-	- 13		; ;	:	:	i	i	:	:
	(3)		_			_				_	-	. •		33	_										-	13		—: 	:	. :	:	:	:	:
=	0	- 12 - 12 - 12	=:	-:::		 	:::::::::::::::::::::::::::::::::::::::			==				03 03	=			 انيت				-	· -		-	(3) (3)	1			. !	!	/	. !	
	35										-			0.5	1				====		407	***	A A.	-	İ	10								
	37								- 1)		00		.								. }	-	- 0	C 1		ļ				• }	1
	٠ سيداد		-	ļ. ,			·							00					ا ٠٠	·					}	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	4-3 ()		:				:	
	\bigcirc												\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	0.0				ļ								131			:	:	:		.	
	14						-							101	1		/ _v									. [- 1		!					:
		}		ŀ	1		-			-					1-		.									14	-,]							
	143] .											-	9:	1		'			.				.			-1.							
	100		-						-].			0										1.										
-	3 CO 3 CO 3 E						-		-	ļ			, -	9:	-{.•	\ 					-				İ	14	-1-							
	47		1-	<u> </u>						-	\·-·	}	-	0 7	-						,	•				- 14	ان الحالية	1 .	_		•			
	40	<u> </u>	1_	1	_			_		1_			-	0 (<u> </u>	-	_		· ·	-	-		•	}	-	iil :	F.	-	•	•		•	
	100	 	1-					 	 	<u> </u>	_		_	00		-	_		ļ	<u>.</u>		± .	-	-	1		(9							
			-	٠.	1 — .	'	ـــــ ا	ـــ	۰.	1	ـــــ	1	L	10	<u>٧</u> , ـ.	J	J	1	J	1_	١.	١		1, 1	Į][:	9	1						

/